

Härteprüfmessgerät PCE-DX-AS



Shore-Härte-Prüfgerät PCE-DX-AS (Shore A)

Mechanisches Härteprüfgerät zur Messung der Härte von Weich-Elastomeren/ mit Schleppzeiger zur besseren Ablesbarkeit des Spitzenwertes

Das Shore-Härte-Prüfgerät dient der Messung der Oberflächenhärte (Shore A) von weichem Gummi und sehr weichen Kunststoffen. Das Shore-Härte-Prüfgerät besteht aus einem Messteil mit Messkopf und einer blendfreien 360°-Uhr. Zur besseren Ablesbarkeit des Spitzenwertes besitzt dieser Härteprüfer neben der reinen Messnadel /Anzeigenadel noch einen Schleppzeiger, der nach Beendigung der Messung auf dem Maximalwert stehen bleibt. Nach Ablesung kann er wieder auf die Null-Stellung zurückgesetzt werden. Mit dem Modell PCE-DX-AS (A) erhalten Sie immer Härte-Messergebnisse mit höchster Genauigkeit und Wiederholbarkeit.

- ▶ mit Schleppzeiger
- ▶ Ablesung in Härteeinheiten volle 360°-Uhr
- ▶ hohe Genauigkeit
- ▶ inklusive Aufbewahrungsbox

Technische Daten

Technische Daten

Anpresskraft	0 ... 12,5N
Eindringkörper	35° (nach Shore A)
Uhrendurchmesser	57 mm
Gesamtlänge	110 mm
Anzeigebereich	0 ... 100
Messbereich	10 ... 90 (unter 10 und über 90 erniedrigt sich die Genauigkeit)
Fehlergrenze	±2
Skalenteilung	1
Schleppzeiger	ja
Gewicht	160g

Weitere Informationen

Mehr zum Produkt



Ähnliche Produkte



Änderungen vorbehalten!